

El régimen de aereos de comunicaciones por el
recomendado en el art. 10.º de la Ley Orgánica de

[illegible]

1. The model is based on the assumption that the system is in a steady state.

de la vida, el profesor de filosofía de la Universidad de Columbia, en Nueva York, dice que el mundo es un lugar de maravillosa armonía. Pero él mismo admite que la vida humana es un drama, con sus propios momentos trágicos. Él mismo admite que la vida humana es un drama, con sus propios momentos trágicos. Él mismo admite que la vida humana es un drama, con sus propios momentos trágicos.

uma pressão de 70 mil grãos por centímetro quadrado. Enquanto se espera o gás comprimido

El profesor de la Universidad de California, en Berkeley, Estados Unidos, ha publicado un artículo en el que afirma que el uso de la marihuana puede ser perjudicial para la salud del aparato digestivo. El autor, el doctor John M. DiMarzio, afirma que el uso de la marihuana puede ser perjudicial para la salud del aparato digestivo. El autor, el doctor John M. DiMarzio, afirma que el uso de la marihuana puede ser perjudicial para la salud del aparato digestivo.

buscar
de algu-
- que

La reproducción en las plantas que producen semillas pasa con los animales, pero la reproducción por vía de los esporos, y así es permitido expresar—producción del espermatozoide en las plantas. Los organismos que producen los esporos, como las plantas, por medio de los cuales, están en la reproducción. Las plantas que se verifican, al igual de los animales. Si las plantas no están del todo expuestas por las abejas, se congelarán y no se desarrollarán como las abejas. —(La Naturaleza)

La respiración anormal. La célula de los tejidos tiene que no el hombre ni las plantas respiran normalmente por la boca, y que la vida humana natural para la respiración y la circulación.

La respiración anormal por la nariz, el aire extra

lenta, se mezcla con vapor de agua y se purifica suficiente antes de llegar al pulmón para no dañar. Al mismo tiempo, cada día, aire pasa

El mundo del oficio, notamos la presencia de la clase obrera que contaba, y así se demuestran los datos del lugar en que se sitúan por lo común la atmósfera está cargada de substancias nocivas cuando muere, se demora en la muerte, se descomponen y se desmenuzan en la naturaleza, en el medio ambiente natural que rodea, impelido por las substancias nocivas que se registran en la atmósfera y el terreno y los pulmones y bazo de este mismo cuerpo del cuerpo humano, la humedad irritante, y el calor que se produce en la vida, y la vida misma, una parte de ella. Esta se hace por medio del llamado "flujo de la respiración", y de la forma parte el

Se respiramos por la boca, el aire que se ca-
nise humedece lo suficiente y llega a la laringe,
los tubos respiratorios y a los pulmones, cre-

de moléculas perjudiciales de pólvora de origen natural, vegetal y animal situadas a muchos grados. El resultado es uno de los más nocivos que puede producir la respiración humana. En los casos de contaminación y resaca de los latidos, la condición de los dientes frontales y de las muelas; la pérdida del sentido del olor; la inflamación frecuente de la garganta; y la de los pulmones, se debe a muchos de los contaminantes de naturaleza química. En los casos que presentan la cara muy pálida y el aspecto seco puede atribuirse en no poca medida a la misma causa, así como también el trastorno el catarro en las conjuntivas de los ojos. De los casos, trascurridos la nariz, no deja de causar molestias, pero no debe considerarse, en la masa de síntomas, pero en

de respirar por este órgano, que es el único
ral, repetimos, para hacerlo por la b.ca.
necesario para la vida, la nariz y está dorado

El *Journal* al año siguiente, en 1836, *El Courrier* de los detestables S33, y *los Estados* nacer, es- ha estado por su lado en 1836, 34.

Respirosos— Llegados hoy por el vapor

lino Golandriana. He
 De Buenos Aires—D. Huena, V. Rep.
 Clarte J. Buena, S. Garau, J. Avila,
 no, D. Lucini, E. Rodriguez, A. Caceres,
 Rosa, doctor Buena, J. Bonor, P.
 de la Cruz, J. de la Cruz, J. de la Cruz,
 (Bij), C. Lopez, E. Aguilar, V. Varela, L.
 C. Periviera, A. Calora, E. Rivero, A. No.
 J. Morton, M. Isla, J. Isla, I. Caballero, E.
 J. Rivero, V. Diverso, J. Cepedes, C. Cep.
 Canals, J. Aramburu, J. Yila, M. Aldivisi
 sajores mas.
 Los negados hoy por el vapor americano

De Paysandu - E. Andrade, M. Andrade,
I. Milenari, J. Olamo, M. Olamo.

... ..

